

ПеРЕКОДировка регионов России в инновационный формат продолжается!

Активное формирование национальной государственной инновационной политики — один из главных стратегических приоритетов развития России. Существует объективная необходимость сбалансированного системного подхода к созданию и последующему развитию инновационной инфраструктуры в стране и ее регионах.

Полноценная инновационная инфраструктура невозможна без вовлечения космических технологий и информационных решений. Использование орбитальной группировки космических аппаратов для ускорения социально-экономического развития России в свете текущих преобразований видится крайне необходимым и своевременным. Сегодня по этому направлению в стране работает специально созданное по инициативе Роскосмоса Открытое акционерное общество «Научно-производственная корпорация «РЕКОД». Растущий интерес к деятельности Корпорации со стороны органов исполнительной власти регионов и муниципалитетов отражает общую потребность в системах оперативного информирования и анализа с использованием результатов космической деятельности.

В марте этого года в ОАО «НПК «РЕКОД» состоялось заседание круглого стола на тему «Повышение эффективности использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития города Москвы». В мероприятии приняли участие представители ряда департаментов московского правительства. Открыл заседание заместитель руководителя департамента науки и промышленной политики города Москвы Д. И. Цыганов.

На обсуждении был поднят вопрос о необходимости единой региональной политики использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического разви-



Заместитель руководителя департамента науки и промышленной политики города Москвы Д. И. Цыганов (справа) и генеральный директор ОАО «НПК «РЕКОД» В. Г. Безбородов

тия столицы в соответствии с поручением мэра города С. С. Собянина.

Генеральный директор Корпорации «РЕКОД» В. Г. Безбородов ознакомил присутствующих с возможностями Центра космических услуг и продемонстрировал функционал специального программного обеспечения, разработанного Корпорацией «РЕКОД» на основе комплексного использования результатов космической деятельности в интересах городов и регионов России.

По итогам участники совещания приняли решение о разработке комплексного плана межведомственных программных мероприятий по повышению эффективности использования результатов космической деятельности в интересах Москвы. Будет обеспечено взаимовыгодное сотрудничество ГУП «Мосгоргеотрест», комитета по архитектуре и градостроительству «Москомархитектура»,

представителей правительства Москвы и ОАО «НПК «РЕКОД» в следующих областях: создание региональной системы высокоточного позиционирования на основе ГЛОНАСС/GPS, создание трехмерной модели территории и объектов Москвы, а также информационно-аналитическое обеспечение принятия решений в Ситуационном центре мэра Москвы.

Необходимо отметить, что ОАО «НПК «РЕКОД» может получать и обрабатывать данные дистанционного зондирования Земли в интересах субъектов РФ и федеральных органов исполнительной власти. Это стало возможным после утверждения руководителем Роскосмоса А. Н. Перминовым дополнения к решению о назначении организации — оператора космических средств дистанционного зондирования Земли и организаций, уполномоченных осуществлять обработку данных дистанционного зондирования Земли. Дополнение согласовано с начальником Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации — первым заместителем министра обороны РФ Н. Е. Макаровым.

Помимо Москвы, активная работа по внедрению космических технологий продолжается в ряде других регионов страны, тиражируются базовые элементы геоинформационной инфраструктуры областей и республик — Центры космических услуг (ЦКУ).

23 марта этого года Корпорацией «РЕКОД» открыт девятый по счету региональный ЦКУ: в городе Ижевске Удмуртской Республики. Центр космических услуг торжественно открыли председатель правительства Удмуртской Республики Ю. С. Питкевич и генеральный директор ОАО «НПК «РЕКОД» В. Г. Безбородов, которые вместе нажали на символическую кнопку пуска ЦКУ. Открытие было приурочено к старту Второго всероссийского форума практических решений «Электронный муниципалитет — 2011» в городе Ижевске, на котором были представлены продукты и услуги Корпорации «РЕКОД».

Неотъемлемой составляющей при проработке и создании фундаментальной инновационной инфраструктуры в регионах является научно-образовательная и интеллектуальная компонента. Для ее реализации Корпорация



Председатель
Правительства
Удмуртской
Республики
Ю. С. Питкевич
(справа)
и генеральный
директор
Корпорации
«РЕКОД»

Центр
космических
услуг
Удмуртской
Республики

«РЕКОД» активно взаимодействует с ведущими российскими университетами. В настоящее время соглашения о сотрудничестве подписаны с 23 вузами.

Тесное партнерство Корпорации «РЕКОД» с ведущими университетами позволит реализовать информационно-аналитическое сопровождение процессов внедрения космических технологий, провести мероприятия по продвижению практического использования результатов космической деятельности в регионах, осуществить создание регионального образовательного комплекса, решить целый ряд задач по формированию инфраструктуры использования РКД в масштабах Российской Федерации. 